

DAFTAR PUSTAKA

- Aminoto, T. & Pathoni, H. 2014. "Penerapan Media E-Learning Berbasis Schoology Untuk Meningkatkan Aktivitas dan Hasil Belajar Materi Usaha dan Energi di Kelas XI SMA N 10 Kota Jambi". *Jurnal Sainmatika*, 8 (1).
- Apriyana, K. F., Nyoman, W., & Desak, P. P. 2015. "Pengembangan Portal E-Learning Berbasis Schoology Pada Mata Pelajaran IPS Kelas VIII Di SMPN 1 Banjarangkan". *Jurnal Teknologi Pendidikan*, 3 (1).
- Arbaugh, J. B. 2000. "Virtual Classroom Characteristics and Student Satisfaction with Internet-Based MBA Courses". *Journal of Management Education*, 24 (1).
- Ardi, Priyatno. 2017. "Promoting Learner Autonomy Through Schoology M-Learning Platform In An EAP Class At An Indonesian University". *Teaching English and Technology*, 17 (2).
- Arikunto, Suharsimi. 2006. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Carmen, M., dan William, B. 2011. "Teach Tools For Teachers, By Teachers: Bridging Teachers and Students". *Wisconsin English Journal*, 53(1).
- Darmawan, Deni. 2012. *Pendidikan Teknologi Informasi dan Komunikasi*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Darmawan, Deni. 2014. *Pengembangan E-Learning Teori Dan Desain*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Efendi, Agus. 2017. "E-Learning Berbasis Schoology dan Edmodo: Ditinjau Dari Motivasi Dan Hasil Belajar Siswa SMK". *Jurnal Elinvo (Electronics, Informatics, and Vocational Education)*, 2 (1).
- Hamalik, Oemar. 2007. *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Hue, L.T & Jalil, H.A. 2013. "Attitudes towards ICT Integration Tinto Curriculum and Usage pamong University Lecturers in Vietnam". *International Journal of Instruction*, 6 (2).
- Huurun'ien, K. I., Efendi, A., & Tamrin, A.G. 2017. "Efektivitas Penggunaan E-Learning Berbasis Schoology Dengan Menggunakan Model Discovery Learning Terhadap Prestasi Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Sistem Komputer Kelas X Multimedia SMK Negeri 6 Surakarta Pada Tahun Pelajaran 2015/2016". *Jurnal Ilmiah Pendidikan Teknik Kejuruan (JIPTEK)*, X (2).

- Indrayasa, K. B., Agung, A. A. G., & Mahadewi, L. P. P. (2015). "Pengembangan E-Learning Dengan Schoology Pada Mata Pelajaran Bahasa Indonesia Untuk Siswa Kelas X Semester I tahun Pelajaran 2014/2015 Di SMA N 4 Singaraja". *EJournal Edutech Universitas Pendidikan Ganesha*, 3(1).
- Janicki, T., Steinberg, G. 2003. "Evaluation of a Computer-Supported Learning System". *Decision Sciences The Journal of Innovative Education*, 1 (2).
- Joshua, J.W.N., Swastika, I. P. A., & Estiyanti, N. M. 2016. "The Effectiveness of E-Learning Implementation Using Social Learning Network Schoology on Motivation & Learning Achievement". *Jurnal Nasional Pendidikan Teknik Informatika (JANAPATI)*, 5 (1).
- Khan, I.A. 2016. "Effectiveness of E-Learning for The Teaching of English: A Study of Comparative Strategies". *Advances in Language and Literary Studies*, 7 (3).
- Kustandi, Cecep. 2017. "Efektivitas E-Learning Berbasis Edmodo Dan Schoology Terhadap Kemampuan Berfikir Kritis Mahasiswa Program Studi Teknologi Pendidikan FIP UNJ Pada Mata Kuluag Profesi Pendidikan". *Jurnal Educate*, 2 (1).
- Mayes, R., Natividad, G., & Spector, J. M., 2015. "Challenges for Educational Technologists in The 21st Century". *Educational Sciences*, 5 (3).
- Michael, A. 2013. *Michael Allen's Guide to E-learning*. Canada: John Wiley & Sons.
- Mukarom, Zaenal dan Rusdiana. 2017. *Komunikasi dan Teknologi Informasi Pendidikan*. Bandung: CV Pustaka Setia.
- Munir. 2012. *Pembelajaran Jarak Jauh Berbasis Teknologi Informasi dan Komunikasi*. Bandung: Alfabeta.
- Nurhasanah. 2016. "E-learning dengan Schoology Sebagai Suplemen Pembelajaran Fisika Materi Elastisitas dan Hukum Hooke". *Jurnal Penelitian Pembelajaran Fisika*, 1 (2).
- Panyajamorn, T., Suanmali, S., Kohda, Y., Chongphasial, P., & Supnithi, T. 2018. "Effectiveness of E-Learning Design And Affecting Variables In Thai Public Schools". *Malaysian Journal of Learning and Intruction*, 15 (1).
- Pardamean, B., & Suparyanto, T. 2014. "A Systematic Approach To Improving E-Learning Implementations In High Schools". *The Turkish Online Journal of Educational Technology*, 13 (3).
- Rahmadianto, S.P., & Harimurti, R. 2016. "Pemanfaatan Schoology Sebagai Media Pembelajaran Dalam Meningkatkan Hasil Belajar Dasar Jaringan Pada Siswa Kelas X Multimedia SMK Negeri 3 Surabaya". *Jurnal IT – Edu*, 1 (2).

- Rahmatullah, Mamat. 2016. "The Relationship between Learning Effectiveness, Teacher Competence and Teacher Performance Madrasah Tsanawiyah St Serang, Banten, Indonesia". *Hinger Education Studies*, 6 (1).
- Raspopovic, M., Cvetanovic, S., Medan, I., & Ljubejevic, D., 2017. "The Effects of Integrating Social Learning Environment with Online Learning". *International Review of Research in Open and Distributed Learning*, 18 (1).
- Riduwan. 2013. *Dasar-Dasar Statistika*. Bandung: Alfabeta.
- Rusman. (2013). *Belajar dan Pembelajaran Berbasis Komputer*. Bandung: Alfabeta.
- Sadiman. 2002. *Media Pendidikan, Pengertian, Pengembangan dan Pemanfaatannya*. Jakarta: PT RajaGrafindo Persada.
- Sagala. 2006. *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta.
- Samatowa, Usman. 2016. *Pembelajaran IPA di Sekolah Dasar*. Jakarta: PT Indeks.
- Saregar, A., Zubaedi., Parmin., Jamaludin, w., Anwar C., & Septiani, R. 2019. "Feasibility Test of Mobile Learning with Schoology: Efforts to Foster The Students' Learning Interest on Magnetism". *Journal of Physics*, 1155 (1).
- Sudiana, Ria. 2016. "Efektivitas Penggunaan Learning Management System Berbasis Online". *JPPM*, 9 (2).
- Sugiyono. 2010. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. 2012. *Statistika untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Sujidono, A. 2005. *Pengantar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: PT. Remaja Rosdakarya.
- Sumadi, dkk. 2005. *Pendidikan Sains Yang Humanistik*. Yogyakarta: Kanisius.
- Sundayana, Rostina. 2012. *Media Pembelajaran Matematika (untuk guru, calon guru, orang tua, dan para pecinta matematika)*. Bandung: Alfabeta.
- Surachim, Ahim. 2016. *Efektivitas Pembelajaran Pola Pendidikan Sistem Ganda*. Bandung: Alfabeta.
- Sutama. 2015. *Metode Penelitian Pendidikan Kualitatif, Kuantitatif, PTK, R&D*. Kartasura: Fairuz Media.
- Tigowati, Efendi. A., & Budiyanto, S. 2017. "The Influence of The Use of E-Learning to Student Cognitive Performance and Motivation in Digital Simulation Course". *Indonesian Journal of Informatics Education*, 1(2).

- Toni, B., Kerich, E., Koross, R. 2016. "An Investigation Tinto Implementation of ICT in Primary Schools in Kenya, in The Light of Free Laptops St Primary One A Case Study of Teachers Implementing ICT Tinto Their Teaching Practice". *Journal of Education and Practice*, 7 (13).
- Usman, Uzer. 2011. *Menjadi Guru Profesional*. Bandung : PT.Remaja RosdaKarya.
- W. Suana., N. Maharta., I D. P. Nyeneng., & S. Wahyuni. 2017. "Design and Implementation of Schoology – Based Blended Learning Media for Basic Physics I Course". *Jurnal Pendidikan IPA Indonesia*, 6 (1).
- Wahyudi, Ismu. 2017. "Pengembangan Program Pembelajaran Fisika SMA Berbasis E-Learning dengan Schoology". *Jurnal Ilmiah Pendidikan Fisika Al-BiRuNi*, 6 (2).
- Warsito, M. B., & Djuniadi. 2016. "Pengembangan E-Learning berbasis Schoology pada Mata Pelajaran Matematika Kelas VII". *Jurnal Pendidikan Matematika FKIP Unissula*, 4 (1).
- Widiyanto, Joko. 2010. *SPSS for Windows untuk Analisis Data Statistik dan Penelitian*. Surakarta: Badan Penerbitan FKIP.
- Yaumi, Muhammad. 2018. *Media dan Teknologi Pembelajaran*. Jakarta: Prenadamedia Group.